In	4~		_	£	^	1_	:	_
ın	ae	Y.	റ	7	(ıa	ım	c



Application/Control No.

09/579,502 Examiner

King Y. Poon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WAKANA, TORU

Art Unit

2625

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L		-			J		<u></u>	.L	-							j	Щ	1		
	-im					Do:	_				1		nima .	_				D				
	aim	0	\	Г	T	Dat	-	т-	т	Т	1	U18	aim I	├	Г	т-	т	Dat	-	$\overline{}$	т-	Т
Final	Original	11/1/2										Final	Original									
7	①	=		\vdash	H	t	╁	十	╁	╁	1		51		-	1		╁	+-	╁	+	Н
 	2	 	┢	╁	╁	T	T	t	t	t	1		52		_	_	 	1		,	\vdash	\vdash
	3		 	T	_	T	†—	1	1	\vdash	1		53			\vdash	╈	1	t	<u> </u>	t	\vdash
	#	-	\vdash	1	1		1	\vdash	T	\vdash	1		54		İ	İ	ऻ	1	1	1	T	П
	Б		—	-		1		T			1		55				Ī		T	1	1	\vdash
	6										1		56									П
	1]		57						1	1	1	
	8]		58									
	9]		59				L					
	10			Ľ	L				L				60									
	1/1			_		_	ᆫ	L	<u> </u>	<u> </u>			61	_	_		<u> </u>	L		<u> </u>	L	Ш
2	12	=	<u> </u>	<u> </u>		╙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			62	L	<u> </u>		<u> </u>	L	┖	╙	_	\sqcup
3	13 <i>(</i> 14)	Ē	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		l	63	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	<u> </u>	1_	<u> </u>	╙	ļ	 	Ш
4	(14)	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	┡			64			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	 _	<u> </u>	Щ
5	15	=	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	L	_	ļ	-	1 1		65					_	_	_	_	Ш
6	16		<u> </u>	<u> </u>	┝	├-	_	┞	├	⊢	1		66	<u> </u>		<u> </u>	_		Ļ	ļ	┞	Ш
	17	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	 	├	┝			67	<u> </u>		┞	<u> </u>		!	ļ	<u> </u>	Н
	18		 		⊢	<u> </u>	├	├	├	┢	1		68				⊢	-	┞	-	<u> </u>	Н
-	19		-	⊢	-		⊢	⊢	┢	⊢	1 1		69			<u> </u>	<u> </u>	ļ		┞	⊢	Ш
-	20 21	Н	<u> </u>	-	├—	⊢	ļ	⊢	┢		} }		70	-			-	├-	┢	├	<u> </u>	$\vdash\vdash$
-	22		_		-	-	-		 —		1		71 72	-		<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	┝	\vdash	Н
-	23		—	├	├	-	\vdash	-	-		1 1		73		_	\vdash	┢╾	┝	⊢	├	-	H
\vdash	24		_		┢	-	\vdash		├	┢	1		74	_		\vdash	┥	\vdash	├-	╁	-	\vdash
	25		_	H	┢		-	 	┢	┢	1 }		75	_		 	-	╁	H	├-	\vdash	\vdash
	26				┢	\vdash		_	\vdash	-	1 1		76	-			\vdash	 	 	H	\vdash	-
	27				\vdash	┪	\vdash		\vdash	Н	1		77	_					 	┢═		
	28		_		Т					 	1		78				-	1-	┢	H	_	Н
	29										1 1		79					Г	r	t		П
	30												80									П
	31] [81									
	32												82									
	33			L		L] [83							L		
	34	_		<u> </u>		_			_	<u> </u>			84				L.			L	_	
	35			<u> </u>	_	<u> </u>	_		_				85				_	_		L		Ш
\vdash	36			_		\vdash	<u> </u>	_					86					<u>_</u>	<u> </u>			Ш
\vdash	37	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				87				_	Ļ			_	Ц
\vdash	38	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			88			_		<u> </u>	-			Н
\vdash	39			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			89			_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	40 41	\dashv	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	 		-	90 91	\dashv		-	-	-	\vdash	 	├—	Н
\vdash	42		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	-	}	-	92				\vdash	├	├—	\vdash	<u> </u>	Н
\vdash	43	-1		Η.	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash			93			_	<u> </u>	\vdash	├	\vdash		Н
\vdash	44	\dashv		\vdash	\vdash	-			\vdash		F		94			_		\vdash	\vdash	-		Н
\vdash	45			H	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	 	 		95		\neg	_		-	\vdash	├	 	\dashv
\vdash	46		\dashv	\vdash	\vdash		-		\vdash	 			96	\dashv	-				┢	\vdash	<u> </u>	\dashv
	47			H			\vdash	Н	\vdash				97	\neg	\dashv	_			Н	\vdash	 	\dashv
	48							П					98		\neg				\vdash	\vdash		П
	49									Г			99	\neg						\vdash		П
	50			ŀ									100									
—-			_			_				_	, ,								Ь.	ь		

Cla	aim	Г				Dat	e			
			Π	Π	Π		Π		Π	
ज │	Original									
Final	ē							1		
-	0.	i				l				
	51		┼	+-	 	╁	╁	┢	┢	H
<u> </u>	52		╁	┼	├	├	+-		├	\vdash
\vdash	53	\vdash	⊢	⊢	├	-	-	├	⊢	├
ļ	54		┝	<u> </u>	┝	-	-		┝	⊢
<u> </u>	55		├-	┼	┝	┝	⊢	ļ	-	├
ļ	55	\vdash	├		 -	-	├	┡	<u> </u>	┞
	56	_		▙	<u> </u>	<u> </u>	ـ	ļ	ļ	L
	57	<u> </u>	Ь	ļ	<u> </u>	├_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	58		<u>_</u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>
	59 60	L		L	L	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	60	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	61	L		_	L	L	╙	L	<u> </u>	_
	62 63	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	oxdot	<u></u>	L_
L	63		<u> </u>	<u> </u>		L.			_	$oxed{oxed}$
	64	_	$oxedsymbol{oxed}$	L	_	L				匚
	65								L	
	66									
	67			П						
	68									
	69				Г		Γ			
	70							Г		
	71							_		
	72			П						
	73									
	74 75							Г		
	75									
	76									
	77		L							
	78									
	79								·	
	80		L.							
	81									
	82									
	83									
	84									
	85					L				
	86									
	87									
	88									
	89			L						
	90									
	91									
	92									
	93									
	94			$oxedsymbol{oxed}$						
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Cli	aim					Dat	e			
						ļ	Γ	Γ		
Final	Original									
	101									
	102		L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		_	L	Ш
	102 103 104		╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	
<u> </u>	104		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	_	
	105	_	<u> </u>	┖	┖	_	_		L	
	106 107	_	_	_	┖			辶	_	
L	107	<u> </u>	<u> </u>	┞	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	108	L	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	_	<u> </u>	L	
	109	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	110	_	_	┡	⊢	┡	╙	<u> </u>	<u> </u>	L
\vdash	111	_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	┡	_	
-	111 112 113	_	_	_	! —	L	L	┡	L	Н
-	113		<u> </u>	<u> </u>		—	<u> </u>			Ш
	114 115		⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	├	├	\vdash
	115	_	\vdash	\vdash	-	 	<u> </u>	 	\vdash	Н
\vdash	116		<u> -</u>	_	_	_	⊢	├	<u> </u>	-
\vdash	117 118		├—	⊢	⊢	\vdash	⊢	├	-	Н
	118		_	├	├—	 		-	┝	Н
\vdash	119			-	├	├—	├	₩	_	Н
	120		<u> </u>		ļ	├—	⊢	⊢	-	Н
	121 122		┝	-	├	⊢		⊢	-	\vdash
	122	_	⊢	⊢	-	 	<u> </u>	ļ		Н
	123		_	⊢	-	├—	 	⊢	┝	\dashv
-	125			┝	-	<u> </u>	-	├	_	-
	126		_			\vdash	⊢	\vdash	-	
\vdash	127		_	-	-	-	┝	⊢	-	-
\vdash	123 124 125 126 127 128		-	_	<u> </u>	H	\vdash	-		\dashv
\vdash	129		_	\vdash	-		_	\vdash		\dashv
	129 130		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	H
	131	_	_	-	-				H	
	132		_			-			\vdash	
	132 133 134		-			_				
	134									
	135			-						
	135 136									
	137									П
	138 139									П
	139									
	140									
	141									
	142	-								
$oxed{oxed}$	143									
$oxed{oxed}$	144									
	145									
$oxed{oxed}$	146					تــا		Ш		
L	147									
\sqcup	148			Щ				$oxed{oxed}$		Ц
\sqcup	149					L		Ш		
ш	150	لــــا				لا				